



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.10.2022 № 898-п  
г. Ярославль

О внесении изменений в  
постановление Правительства  
области от 26.06.2019 № 441-п

### ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в региональную целевую программу «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» на 2019 – 2024 годы, утвержденную постановлением Правительства области от 26.06.2019 № 441-п «Об утверждении региональной целевой программы «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» на 2019 – 2024 годы», изменения согласно приложению.

2. Постановление вступает в силу с момента подписания.

Губернатор области

М.Я. Евраев

Приложение  
к постановлению  
Правительства области  
от 13.10.2022 № 898-п

**ИЗМЕНЕНИЯ,  
вносимые в региональную целевую программу «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»  
на 2019 – 2024 годы**

1. Раздел «Общая потребность в финансовых ресурсах» изложить в следующей редакции:

«Общая потребность в финансовых ресурсах

| Источники<br>финансирования                         | Плановый объем финансирования (тыс. рублей) |            |            |            |            |            |            |
|---|---|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|   | всего                                       | 2019 год   | 2020 год   | 2021 год   | 2022 год   | 2023 год   | 2024 год   |
| Предусмотрено<br>законом об област-<br>ном бюджете: |   |            |            |            |            |            |            |
| - областные<br>средства                             | 67588,732                                   | 9000,000   | 9928,242   | 10656,300  | 10729,947  | 10953,505  | 16620,738  |
| - федеральные<br>средства                           | 1239929,900                                 | 92415,400  | 197970,800 | 209271,800 | 260450,700 | 197923,500 | 281897,700 |
| Итого по региональ-<br>ной целевой<br>программе     | 1307518,632                                 | 101415,400 | 207899,042 | 219928,100 | 271180,647 | 208877,005 | 298518,438 |

2. В пункте 6.5 раздела 6, графе 2, таблицы раздела IV слова «от 29 марта 2019 г. № 173н "Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми"» заменить словами «от 15 марта 2022 г. № 168н "Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми"».

3. Раздел V изложить в следующей редакции:

«V. Задачи и основные мероприятия региональной целевой программы

Таблица 54

| Наименование задачи/мероприятия<br>(в установленном порядке)   | Результат выполнения мероприятия                          |                   | Срок реализации, годы | Плановый объем финансирования (тыс. руб.) |                      |                    | Исполнитель и соисполнители мероприятия<br>(в установленном порядке) |
|--|---|-------------------|-----------------------|---|----------------------|--------------------|--|
|  | наименование (единица измерения)                          | плановое значение |                       | всего                                     | федеральные средства | областные средства |  |
| 1  | 2   | 3                 | 4                     | 5   | 6                    | 7                  | 8  |
| Укрепление материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь пациентам с сердечно-сосудистой патологией (региональный проект "Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями") |   |                   | 2019                  | 101415,40                                 | 92415,40             | 9000,00            | ДЗиФ ЯО  |
|  |   |                   | 2020                  | 207899,042                                | 197970,80            | 9928,242           |  |
|  |   |                   | 2021                  | 219928,10                                 | 209271,80            | 10656,30           |  |
|  |   |                   | 2022                  | 271180,647                                | 260450,700           | 10729,947          |  |
|  |   |                   | 2023                  | 208877,005                                | 197923,5             | 10953,505          |  |
|  |   |                   | 2024                  | 298518,43                                 | 281897,7             | 16620,738          |  |
| Приобретение медицинского оборудования   | количество приобретенного медицинского оборудования (ед.) | 2                 | 2019                  | 92415,40                                  | 92415,40             | -                  | ДЗиФ ЯО  |
|  |   | 14                | 2020                  | 103213,00                                 | 103213,00            | -                  |  |
|  |   | 6                 | 2021                  | 79040,90                                  | 79040,90             | -                  |  |
|  |   | 7                 | 2022                  | 122332,00                                 | 122332,00            | -                  |  |
|  |   | 11                | 2023                  | 66439,4                                   | 66439,4              | -                  |  |
|  |   | 4                 | 2024                  | 156680,83                                 | 150413,60            | 6267,23            |  |
| Проведение ремонтных работ в помещениях для установки необходимого медицинского оборудования с учетом  | степень выполнения работ по ремонту помещений (процентов) | 100               | 2019                  | 9000,00                                   | -                    | 9000,00            | ДЗиФ ЯО  |
|  |   | 100               | 2020                  | 5000,00                                   | -                    | 5000,00            |  |
|  |   | 100               | 2021                  | 4250,0                                    | -                    | 4250,0             |  |
|  |   | 100               | 2022                  | 4375,0                                    | -                    | 4375,0             |  |

| 1   | 2   | 3   | 4    | 5           | 6          | 7          | 8         |
|---|---|-----|------|-------------|------------|------------|-----------|
| требований безопасности в соответствии с законодательством Российской Федерации                           |   | 100 | 2023 | 4875,0      | -          | 4875,0     |           |
|   |   | 100 | 2024 | 4875,0      | -          | 4875,0     |           |
| Проведение профилактики развития ССЗ и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска          | доля пациентов, обеспеченных лекарственными препаратами, от числа имеющих право на обеспечение (процентов)  | 50  | 2020 | 98706,042   | 94757,80   | 3948,242   | ДЗиФ ЯО   |
|   |   | 80  | 2021 | 135657,20   | 130230,90  | 5426,30    |           |
|   |   | 85  | 2022 | 143873,647  | 138118,700 | 5754,947   |           |
|   |   | 90  | 2023 | 136 962,605 | 131 484,1  | 5 478,505  |           |
|   |   | 90  | 2024 | 136 962,605 | 131 484,1  | 5 478,505  |           |
| Закупка лекарственных препаратов и медицинского оборудования (в части приобретения товаров, работ, услуг) | количество услуг по организации обеспечения пациентов лекарственными препаратами в рамках профилактики развития ССЗ и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска (ед.) | 1   | 2020 | 980,00      | -          | 980,00     | ДЗиФ ЯО   |
|   |   | 1   | 2021 | 980,00      | -          | 980,00     |           |
|   |   | 1   | 2022 | 600,00      | -          | 600,00     |           |
|   |   | 1   | 2023 | 600,00      | -          | 600,00     |           |
| Переоснащение/дооснащение медицинским оборудованием РСЦ и ПСО   | количество РСЦ и ПСО, участвующих в переоснащении/дооснащении медицинским оборудованием, нарастающим итогом (ед.)   | 4   | 2021 | -           | -          | -          | ДЗиФ ЯО   |
|   |   | 3   | 2022 | -           | -          | -          |           |
|   |   | 3   | 2023 | -           | -          | -          |           |
|   |   | 2   | 2024 | -           | -          | -          |           |
| Итого по региональной целевой программе   |   |     |      | 2019        | 101415,40  | 92415,40   | 9000,00   |
|   |   |     |      | 2020        | 207899,042 | 197970,80  | 9928,242  |
|   |   |     |      | 2021        | 219928,10  | 209271,80  | 10656,30  |
|   |   |     |      | 2022        | 271180,647 | 260450,700 | 10729,947 |
|   |   |     |      | 2023        | 208877,005 | 197923,5   | 10953,505 |
|   |   |     |      | 2024        | 298518,43  | 281897,7   | 16620,738 |

Таблица 55

Сведения о плановом количестве единиц приобретаемого медицинского оборудования для дооснащения медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с ССЗ

| № п/п | Полное наименование медицинских организаций    | Порядковый номер* | Наименование медицинских изделий  | Плановое количество единиц приобретаемого медицинского оборудования, которым оснащаются медицинские организации (шт.) |          |          |          |          |          |
|-------|--|-------------------|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|
|       |  |                   |   | 2019 год  | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1     | 2  | 3                 | 4   | 5   | 6        | 7        | 8        | 9        | 10       |
| 1.    | ГБУЗ ЯО "Областная клиническая больница" – РСЦ | 1                 | комплекс ангиографический с возможностью выполнения эндоваскулярных диагностических и лечебных вмешательств на брахиоцефальных, внутримозговых, коронарных артериях                                   | 1   | -        | -        | 1        | -        | -        |
|       |  | 3                 | магнитно-резонансный томограф   | -   | 1        | -        | -        | -        | -        |
|       |  | 4                 | томограф рентгеновский компьютерный от 64 срезов с программным обеспечением и сопутствующим оборудованием для выполнения исследований сердца и головного мозга, в том числе перфузии и КТ-ангиографии | -   | -        | 1        | 1        | -        | -        |
|       |  | 6                 | установка навигационная стереотаксическая в комплекте с принадлежностями, совместимая с микроскопом   | 1   | -        | -        | -        | -        | -        |
|       |  | 7                 | микроскоп операционный  | -   | 1        | -        | -        | -        | -        |
|       |  | 8                 | нейроэндоскопическая стойка с набором жестких нейроэндоскопов и гибким по Гаабу и всеми принадлежностями и инструментом для аспирации внутримозговых гематом  | -   | -        | -        | -        | -        | -        |
|       |  | 13                | комплекс диагностический для ультразвуковых исследований экспертного класса с возможностью исследования брахиоцефальных сосудов, аорты, нижней полой вены, выполнения транскраниальных                | -   | -        | 1        | -        | -        | -        |

| 1 | 2 | 3  | 4  | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|----|--|---|---|---|---|---|----|
|   |   |    | исследований, трансторакальной и чреспищеводной эхокардиографии  |   |   |   |   |   |    |
|   |   | 14 | аппарат для искусственной вентиляции легких  | - | 2 | - | - | - | -  |
|   |   | 15 | функциональная кровать   | - | 8 | - | - | - | -  |
|   |   | 17 | подъемник для больных  | - | - | - | 5 | - | -  |
|   |   | 19 | комплекты мягких модулей для зала лечебной физкультуры   | - | - | - | 1 | - | -  |
|   |   | 20 | комплекс для транскраниальной магнитной стимуляции   |   |   |   | 1 |   |    |
|   |   | 21 | стабилоплатформа с биологической обратной связью   | - | - | - | 1 | - | -  |
|   |   | 22 | система для разгрузки веса тела пациента   | - | - | - | 1 | - | -  |
|   |   | 23 | оборудование для проведения кинезиотерапии с разгрузкой веса тела  |   |   |   | 1 |   |    |
|   |   | 24 | аппарат для роботизированной механотерапии верхней конечности  | - | - | - | 1 | - | -  |
|   |   | 25 | аппарат для роботизированной терапии нижних конечностей (конечности)   | - | - | - | 2 | - | -  |
|   |   | 26 | велозргомметр роботизированный   |   |   |   | 3 |   |    |
|   |   | 27 | тренажер с биологической обратной связью для восстановления равновесия   | - | - | - | 1 | - | -  |
|   |   | 28 | тренажер с биологической обратной связью для тренировки ходьбы   | - | - | - | 1 | - | -  |
|   |   | 29 | тренажеры для увеличения силы и объема движений в суставах конечностей   | - | - | - | 1 | - | -  |
|   |   | 30 | аппарат для пассивной, активно-пассивной механотерапии с биологической обратной связью   | - | - | - | 2 | - | -  |
|   |   | 31 | оборудование для восстановления мышечной силы для мелких мышц (механизированное устройство для восстановления активных движений в пальцах) |   |   |   | 2 |   |    |
|   |   | 32 | оборудование для восстановления двигательной активности, координации движений конечностей, бытовой деятельности и самообслуживания         | - | - | - | 1 | - | -  |

| 1   | 2  | 3  | 4   | 5 | 6  | 7 | 8  | 9 | 10 |
|---|--|----|---|---|----|---|----|---|----|
|   |  |    | с оценкой функциональных возможностей при помощи интерактивных программ   |   |    |   |    |   |    |
|   |  | 33 | аппарат для электромиостимуляции многоканальный   |   |    |   | 2  |   |    |
|   |  | 34 | мобильная рамка для разгрузки веса при ходьбе   |   |    |   | 2  |   |    |
| Итого по ГБУЗ ЯО "Областная клиническая больница" |  |    |   | 2 | 12 | 2 | 30 | - | 0  |
| 2.  | ГБУЗ ЯО "Клиническая больница № 2" – ПСО № 1         | 14 | аппарат для искусственной вентиляции легких   | - | -  | 2 | -  | - | -  |
|   |  | 17 | подъемник для больных   | - | -  | - | 1  | - | -  |
|   |  | 22 | система для разгрузки веса тела пациента  | - | -  | - | -  | - | 1  |
|   |  | 24 | аппарат для роботизированной механотерапии верхней конечности   | - | -  | - | -  | - | 1  |
|   |  | 25 | аппарат для роботизированной терапии нижних конечностей (конечности)  | - | -  | - | -  | - | 1  |
|   |  | 30 | аппарат для пассивной, активно-пассивной механотерапии с биологической обратной связью  | - | -  | - | -  | - | -  |
| Итого по ГБУЗ ЯО "Клиническая больница № 2"       |  |    |   | 0 | 0  | 2 | 1  | 0 | 3  |
| 3.  | ГБУЗ ЯО "Рыбинская городская больница № 1" – ПСО № 2 | 1  | комплекс ангиографический с возможностью выполнения эндоваскулярных диагностических и лечебных вмешательств на брахиоцефальных, внутримозговых, коронарных артериях                                   | - | -  | - | -  | - | -  |
|   |  | 5  | томограф рентгеновский компьютерный от 16 срезов с программным обеспечением и сопутствующим оборудованием для выполнения исследований сердца и головного мозга, в том числе перфузии и КТ-ангиографии | - | -  | - | -  | 1 | -  |
|   |  | 14 | аппарат для искусственной вентиляции легких   | - | -  | 1 | -  | - | -  |
|   |  | 17 | подъемник для больных   | - | -  | - | 1  | 1 | -  |
|   |  | 24 | аппарат для роботизированной механотерапии верхней конечности   | - | -  | - | -  | - | -  |
|   |  | 25 | аппарат для роботизированной терапии нижних конечностей (конечности)  | - | -  | - | -  | - | -  |
|   |  | 30 | аппарат для пассивной, активно-пассивной механотерапии с биологической обратной связью  | - | -  | - | -  | - | -  |

| 1   | 2   | 3  | 4   | 5 | 6  | 7 | 8  | 9 | 10 |
|---|---|----|---|---|----|---|----|---|----|
| Итого по ГБУЗ ЯО "Рыбинская городская больница № 1"       |   |    |   | 0 | 0  | 1 | 1  | 2 | 0  |
| 4.  | ГУЗ ЯО<br>"Угличская<br>центральная<br>районная<br>больница" –<br>ПСО № 3 | 5  | томограф рентгеновский компьютерный от 16 срезов с программным обеспечением и сопутствующим оборудованием для выполнения исследований сердца и головного мозга, в том числе перфузии и КТ-ангиографии | - | -  | - | -  | - | 1  |
|   |   | 14 | аппарат для искусственной вентиляции легких   | - | -  | 1 | -  | - | -  |
| Итого по ГУЗ ЯО "Угличская центральная районная больница" |   |    |   | 0 | 0  | 1 | 0  | 0 | 1  |
| Итого по Ярославской области                              |   |    |   | 2 | 12 | 6 | 32 | 2 | 4  |

\* Порядковый номер медицинского изделия в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 22 февраля 2019 г. № 90н "Об утверждении перечня медицинских изделий для оснащения региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений, расположенных на базе медицинских организаций, подведомственных органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации".».